



ФАНО РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СИСТЕМНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
(ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН)

ОТДЕЛ АСПИРАНТУРЫ

«МЕТОДЫ РАДИАЦИОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ИЗДЕЛИЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ»

Практическое задание по теме:

«Расчёт частоты сбоев на геостационарной орбите в солнечном минимуме»

Выполнил(а):

Аспирант 1 года обучения

Соловьева Людмила Александровна

Направление подготовки: 09.06.01

Направленность (профиль): 05.13.01

Проверил:

к.т.н., заместитель директора по
наноэлектронике,
М.С. Горбунов

Москва – 2016